



CURRICULUM VITAE
FORMATO EUROPEO



INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome e Nome

Indirizzo - cap - città

Telefono

Fax

E-mail

Nazionalità

Data di nascita

DESCO CATERINA

Via Montesecco della Vergine, 9B – 51100 Pistoia

340-1052741

caterinadesco@libero.it

Italiana

04/05/1977

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore

Dal 2004

Ambientale

Libera professione

Consulenze in campo agronomico, forestale e ambientale, stime, perizie agronomiche, relazioni paesaggistiche, progettazione paesaggistica, valutazioni di incidenza, progetti e autorizzazioni per ditte boschive, valutazione di stabilità delle piante, perizie fitopatologiche.

In particolare nel 2004 ha svolto i seguenti incarichi in collaborazione con lo Studio Gifor di Luigi Sani, Firenze

Ambientale, arboricoltura e valutazione di stabilità piante

Co Co Co

-Valutazione di stabilità delle alberate comunali tramite metodo VTA integrato con valutazione strumentale (ARBOTOM®). Committente: Comune di Scarperia.

-Indagini sulle CONDIZIONI FITOSANITARIE e indicazioni per il RIORDINO CULTURALE di varie alberate. Committenti: le proprietà.

-Analisi delle condizioni fitosanitarie, VALUTAZIONE DI STABILITÀ e domande di abbattimento presso i Comuni di Firenze, Calenzano e Sesto Fiorentino. Committenti: le proprietà.

Nel 2005 ha svolto i seguenti incarichi in collaborazione con lo Studio Gifor di Luigi Sani, Firenze

Ambientale, arboricoltura e valutazione di stabilità piante

- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Co Co Co

-SISTEMAZIONE A VERDE del parcheggio nell'ambito del progetto di "RISTRUTTURAZIONE EDILIZIA PER LA REALIZZAZIONE DI CENTRO COMMERCIALE MEDIA STRUTTURA DI VENDITA" ubicato nel comune di Sesto Fiorentino. Committente: Edilizia Mensola S.p.A, MyLab S.r.l.

-VALUTAZIONE DELLA STABILITÀ delle piante del giardino dell'ISTITUTO DEGLI INNOCENTI, visiva e strumentale con tomografo sonico ARBOTOM®. Committente: Istituto degli Innocenti, Firenze.

-ANALISI delle condizioni fitosanitarie, VALUTAZIONE DI STABILITÀ e domande di abbattimento nel Comune di Firenze. Committenti:le proprietà.

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2005

Studio A.D.F. di Maggiari G. e Simonelli R. snc, Sarzana (Sp).

Ambientale, arboricoltura e valutazione di stabilità piante

Libera professione

ANALISI STRUMENTALI tramite utilizzo del tomografo ad impulsi (ARBOTOM®) su una roverella nel Comune di Scarperia e su un cedro nel Comune di Sarzana.

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Nel 2006 ha svolto i seguenti incarichi in collaborazione con lo Studio Gifor di Luigi Sani, Firenze

Ambientale

Co Co Co

-Analisi visiva della stabilità di una pianta di cedro (controllo semestrale). Committente: Publiacqua S.p.a.

-INDAGINE sulle condizioni vegetative, fitosanitarie, biomeccaniche e indicazioni per il riordino colturale di alcune piante ubicate nel giardino di un condominio di via Vamba Bertelli - Firenze.

-VALUTAZIONE DELLA STABILITÀ visiva e strumentale tramite utilizzo di tomografo sonico (ARBOTOM®) del viale di pini seguito da progetto di riqualificazione dell'area. Committente: Piccola Casa Divina Provvidenza Cottolengo (Fi).

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2006

vari

Ambientale, arboricoltura e valutazione di stabilità piante

Libera professione

-Valutazione della stabilità visiva e strumentale tramite utilizzo di tomografo sonico (Arbotom®) di una pianta di farnia in località Soliera (Mo). Committente: la proprietà.

-VALUTAZIONE DELLA STABILITÀ visiva e strumentale tramite utilizzo di tomografo sonico (ARBOTOM®) di alcune piante situate nel giardino della Piccola Casa Divina Provvidenza Cottolengo (Fi). Committente: Giampaolo Cianti Giardinaggio.

-ANALISI STRUMENTALE tramite utilizzo del tomografo sonico (ARBOTOM®) su alcune piante del Comune di Carrara. Committente: Dott. For. Stefano Bini, Prato.

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2007

vari

Ambientale, arboricoltura e valutazione di stabilità piante

Libera professione

-Redazione del "Regolamento per la gestione del verde del Comune di Frassinoro" nell'ambito dell'aggiornamento del RU del Comune di Frassinoro. Committente: Dott. Agr. Giovanni Mondani, Modena.

-Collaborazione nel trattamento endoterapico su alcuni esemplari di pino domestico (Pinus pinea) situati nel Comune di San Casciano (Fi). Committente: Dott. For. Stefano Bini, Prato.

-Collaborazione nell'analisi visiva (VTA) e strumentale di alcune piante situate nel Comune di Mantova. Committente: Studio Tecnico EURECO, Pistoia. Analisi strumentali tramite utilizzo del tomografo sonico (Arbotom®)

su 11 piante di leccio nel Comune di Lucca. Committente: Studio Tecnico EURECO, Pistoia.

-Collaborazione nella redazione di relazione agronomica inerente al progetto di un complesso scolastico in loc. Croce a Varliano, Bagno a Ripoli (Fi). Committente: Dott. For. Filippo Petrocelli, Pistoia.

-Analisi strumentali tramite utilizzo del tomografo sonico (Arbotom®) su 4 piante situate in loc. Vincigliata (Fi). Committente: Dr. Marco Ugolini, Firenze. Indagine sulle condizioni vegetative, fitosanitarie, biomeccaniche di una pianta di pioppo situata nell'area verde del Piano Particolareggiato B3, in località Migliarina di Carpi (Mo). Committente: Associati Techne, Carpi (Mo).

-Analisi strumentali tramite utilizzo del tomografo sonico (Arbotom®) su 5 piante situate nel Parterre di Firenze. Committente: Dr. Marco Ugolini, Firenze.

-Analisi strumentali tramite utilizzo del tomografo sonico (Arbotom®) su 14 piante nel Comune di Lucca. Committente: Studio Tecnico EURECO, Pistoia.

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2008

Dott. Martina Giachini, Pistoia.

Ambientale

Libera professione

Analisi strumentale tramite utilizzo del tomografo sonico (Arbotom®) su 1 pianta di leccio situata a Sesto F.no (Fi).

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2008

Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi, Monte Falterona e Campigna.

Ambientale, forestale

Libera professione

-Incarico professionale per la progettazione definitiva della "sistemazione della briglia e impermeabilizzazione del lago Matteo all'interno del Giardino Botanico di Valbonella", nel Comune di Santa Sofia. Collaboratori: Dott. For. Elias Ceccarelli, S. Piero in Bagno (FC) e Studio Gifor di Luigi Sani, Firenze.

-Incarico professionale per la progettazione del "Piano di recupero e gestione del Giardino Botanico di Valbonella", nel Comune di Santa Sofia. Collaboratore: Dott. For. Elias Ceccarelli, S. Piero in Bagno (FC).

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2009

vari

Ambientale, arboricoltura e valutazione di stabilità piante

Libera professione

-Valutazione di stabilità attraverso l'analisi strumentale di 11 esemplari arborei situati lungo viale Diaz, nel Comune di Vicopisano (Pi). Committente: Dipartimento di coltivazione e difesa delle specie legnose "G. Scaramuzzi", Pisa.

-Incarico di collaborazione annuale per il censimento e la valutazione di stabilità visiva (VTA) e strumentale di n. 27 esemplari arborei situati nel Comune di Firenze. Committente: Ciclat San Marco s.c., Firenze.

-Collaborazione nell'esecuzione del controllo alberature e di analisi strumentali con Arbotom® su alcune piante situate in loc. Avenza, nel Comune di Carrara. Committente: Dott. For. Stefano Bini, Prato.

-Redazione di relazione agronomica inerente l'Indagine sulle condizioni vegetative, fitosanitarie e biomeccaniche di quattro esemplari di pino domestico (*Pinus pinea*) ubicati nell'area parcheggio dell'immobile di via Tosca Fiesoli, 13-15 a Campi Bisenzio (Fi). Committente: CiQuattro S.p.a., Prato.

-Valutazione della stabilità visiva e strumentale tramite utilizzo di tomografo sonico (ARBOTOM®) di alcune piante situate nel giardino della Piccola Casa Divina Provvidenza Cottolengo di Firenze, in via dei Cappuccini, 8r. Committente: Giampaolo Cianti Giardinaggio, Sesto F.no (Fi).

-Stima dell'età di un esemplare di pino domestico (*Pinus pinea*) nel giardino di un immobile situato in via Volta, a Forte dei Marmi. Committente: la

proprietà.

-Collaborazione nel trattamento endoterapico su 58 esemplari di tiglio nel Comune di Carrara. Committente: Dott. For. Stefano Bini, Prato.

-Trattamento endoterapico su un esemplare di ippocastano (*Aesculus hippocastanum*) in località Sesto F.no (Fi). Committente: L'albero fiorito di R. Balletta, Sesto F.no.

-Analisi visiva e strumentale con tomografo sonico (Arbotom®) sulle condizioni vegetative, fitosanitarie, biomeccaniche di un pioppo bianco (*Populus alba*) situato nel cortile dell'immobile di via degli Olmi a Pietrasanta (Lu). Committente: la proprietà.

-Analisi visiva e strumentale sulle condizioni vegetative, fitosanitarie, biomeccaniche di una pianta di Farnia (*Quercus robur*) ubicata nel Modena Golf Club, a Maranello (Mo). Committente: dott. Agr. Giorgio Gazzotti, Modena.

-Indagine sulle condizioni vegetative, fitosanitarie, biomeccaniche di una pianta di pino (*Pinus nigra*) situata nel giardino dell'immobile di via dei Magazzini in località San Colombano, Scandicci (Fi). Committente: la proprietà.

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2009

Parco Nazionale delle Foreste Casentinesi, Monte Falterona e Campigna.
Ambientale, forestale

Libera professione

Incarico professionale per la progettazione esecutiva e la Direzione Lavori della "sistemazione della briglia e impermeabilizzazione del lago matteo all'interno del Giardino Botanico di Valbonella", nel Comune di Santa Sofia.

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2010

vari

Ambientale, arboricoltura e valutazione di stabilità piante

Libera professione

-RICHIESTA DI ABBATTIMENTO urgente di n.4 esemplari di pino domestico ubicati nel PARCO dell'immobile situato in viale Morin a MARINA DI PIETRASANTA (Lu). Committente: C.G. Arbor di Gianluca Cardini.

-Indagine sulle condizioni vegetative, fitosanitarie e biomeccaniche di un esemplare di CEDRO DEL LIBANO (*CEDRUS LIBANI*) ubicato nel giardino della Piccola Casa Divina Provvidenza Cottolengo di Firenze, in via dei Cappuccini, 6/r. Committente: Giampaolo Cianti Giardinaggio, Sesto F.no (Fi).

-ANALISI TOMOGRAFICHE CON ARBOTOM® SU n.4 esemplari di LECCIO (*QUERCUS ILEX*) situati nell'area di pertinenza della Casa di Cura privata Villa Donatello, A Firenze. Committente: Dott.ssa Elisa Pizzi - Studio Agronomi Associati.

-Valutazione della stabilità visiva di alcune piante situate nel giardino della Piccola Casa Divina Provvidenza Cottolengo di Firenze, in via dei Cappuccini, 6/r. Committente: Piccola Casa Divina Provvidenza Cottolengo.

-Collaborazione nell'esecuzione del controllo alberature e di analisi strumentali con Arbotom® su alcune piante situate nel Comune di Carrara. Committente: Dott. For. Stefano Bini, Prato.

-Redazione del progetto di messa in sicurezza e riqualificazione del PARCO DI VILLA POZZOLINI A BIVIGLIANO, nel comune di Vaglia (FI). Committente: la proprietà.

-Analisi visiva e strumentale con tomografo sonico (Arbotom®) sulle condizioni vegetative, fitosanitarie, biomeccaniche di 2 esemplari di leccio (*Quercus ilex*) situati nel giardino dell'Hotel Tirreno di viale Morin, 7 a Forte dei Marmi (Lu). Committente: C.G. Arbor di Gianluca Cardini.

-Analisi strumentale tramite utilizzo del tomografo sonico (Arbotom®) su 9 esemplari di pino (*Pinus pinea*) situati nel Parco La Versiliana, a Pietrasanta (Lu). Committente: Università di Pisa.

-Analisi strumentale tramite utilizzo del tomografo sonico (Arbotom®) su 2 piante di pino (*Pinus pinea*) situate nel comune di Arezzo. Committente: dott. Agr. Rolando Giannetti, Montevarchi (Ar).

-Incarico di collaborazione annuale per il censimento e per la valutazione di stabilità visiva (**VTA**) e strumentale di n. **219 esemplari arborei** situati nel Comune di Firenze. Committente: Ciclat San Marco s.c., Firenze.

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2010

Coldiretti Federazione Interprovinciale Firenze Prato Pistoia.

Ambientale, selvicoltura

Libera professione

Incarico per la redazione della domanda di affidamento in gestione dell'Oasi di Protezione di Belvedere a Covigliaio, Comune di Firenzuola, Firenze, da parte di Coldiretti e Legambiente Toscana, e per la progettazione di interventi necessari e urgenti per la sua gestione e manutenzione.

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2011

vari

Ambientale, arboricoltura e valutazione di stabilità piante

Libera professione

-Verifica delle condizioni fitosanitarie e di stabilità della componente arborea del parco dell'immobile sede del Centro della Croce Rossa Italiana "A. Torrigiani", in via di Camerata n.10, a Firenze. Committente: Centro "A. Torrigiani".

-Indagine sulle condizioni vegetative, fitosanitarie, biomeccaniche di cinque esemplari di pino domestico ubicati nell'area verde di un condominio situato in Quartiere Italia, a Viareggio (Lu). Committente: Amministrazioni Pellegrini, Lido di Camaiore (Lu).

-Indagine sulle condizioni vegetative, fitosanitarie e biomeccaniche, anche strumentali con Resistograph, su un esemplare di cedro dell'Atlante situato nel cortile della Scuola Materna della Parrocchia di S. Alessio, a Lucca. Committente: Scuola Materna parrocchiale.

-analisi tomografiche con Arbotom® su alcuni esemplari arborei situati all'interno della proprietà della Nuovo Pignone SPA, in via Matteucci n..2, a Firenze. Committente: Compagnia del Giardinaggio.

-Collaborazione con il Dott. Luigi Sani nelle analisi tomografiche con Arbotom® su sette esemplari di pino domestico situati nel **Parco LA VERSILIANA**, a Marina di Pietrasanta (LU).

-Indagine sulle condizioni vegetative, fitosanitarie e biomeccaniche, anche strumentali con ARBOTOM® e Resistograph, su una **quercia monumentale** situata a Castelpriore, nel Comune di Verghereto (FC). Committente: Comune di Verghereto. In collaborazione con Dott. Elias Ceccarelli e Dott. Luigi Sani.

-Analisi strumentale tramite utilizzo del tomografo sonico (Arbotom®) su un esemplare di leccio situato nel comune di Firenze. Committente: dott. Martina Giachini.

-Collaborazione con il Dott. Filippo Petrocelli per la consulenza agronomica e botanica nell'ambito del recupero del comparto San Bartolomeo, Pistoia. Committenti: Arch. Alessandro Suppressa e Studio Architetto Marco Matteini, Pistoia.

-richiesta di abbattimento con procedura paesaggistica semplificata di un esemplare di cipresso dell'Arizona ubicato nel giardino dell'immobile situato in via San Martino alla Palma, a Scandicci (Fi). Committente: privato.

- richiesta di abbattimento di due esemplari di pino domestico ubicati nel giardino dell'immobile situato in via dei Rossi, a Scandicci (Fi). Committente: privato.

- richiesta di abbattimento di un esemplare di palma ubicato nel giardino dell'immobile situato in via Niccolò da Uzzano, a Firenze. Committente: privato.

- richiesta di abbattimento di un esemplare di pino domestico ubicato nel giardino dell'immobile situato in via Matteucci, a Pietrasanta (Lu). Committente: privato.

-Indagine sulle condizioni vegetative, fitosanitarie e biomeccaniche di due esemplari di palma delle Canarie ubicati nel parco del Condominio Le Palme, in via Roma a Marina di Pietrasanta (LU). Committente: Condominio

Le Palme.

- richiesta di abbattimento di un esemplare di tiglio ubicato nel giardino dell'immobile situato in via Michetti a Firenze. Committente: Condominio.
- richiesta di abbattimento di tre esemplari arborei ubicati nell'area verde degli immobili situati in via Pio Fedi a Firenze. Committente: Condominio
- Incarico di collaborazione fino al 31 gennaio 2011 per il censimento e per la valutazione di stabilità visiva (**VTA**) e strumentale di n. **33 esemplari arborei** situati nel Comune di Firenze. Committente: Ciclat San Marco s.c., Firenze.

2012

vari

Ambientale, arboricoltura e valutazione di stabilità piante

Libera professione

- Indagine sulle condizioni vegetative, fitosanitarie, biomeccaniche di due esemplari di pino domestico (*pinus pinea* L.) ubicati nella piazza di via Stoppani a FIRENZE. Committente: la proprietà.
- Indagine sulle condizioni vegetative, fitosanitarie e biomeccaniche di due esemplari arborei ubicati nel giardino dell'immobile di Via delle Cascine a Scandicci (Fi). Committente: la proprietà.
- Censimento e la valutazione delle condizioni fitosanitarie e di stabilità della componente arborea interessata dai percorsi del parco acrobatico Monkey's Park, Fanano. Committente: Ecoappennino snc di Galantucci Raffaella e C.
- VALUTAZIONE DELLE CONDIZIONI vegetative, fitosanitarie e biomeccaniche di due ESEMPLARI arborei ubicati nel parco faunistico di Valdonasso, loc. Valdonasso di Sotto, comune di Santa Sofia. Committente: Ing. Bussi.
- ANALISI TOMOGRAFICHE CON ARBOTOM® SU CINQUE ESEMPLARI DI DOUGLASIA (*PSEUDOTSUGA MENZIESII*) SITUATI NEL GIARDINO DI un IMMOBILE situato a Bivigliano (FI). Committente: la proprietà.
- Indagine sulle condizioni vegetative, fitosanitarie, biomeccaniche, con analisi strumentale TOMOGRAFICA CON ARBOTOM®, di un esemplare di pino domestico (*Pinus pinea*) situato nel parco di un immobile in via Ronchi a Marina di Massa (MS). Committente: la proprietà.
- Redazione della relazione paesaggistica inerente la richiesta di abbattimento di 9 piante nel parco dell'immobile sede del Centro della Croce Rossa Italiana "A. Torrigiani", in via di Camerata n.10, a Firenze. Committente: Centro "A. Torrigiani".
- Redazione della relazione paesaggistica inerente la richiesta di abbattimento di 4 esemplari di cedro (*Cedrus atlantica*) situate nell'area a verde del condominio di via Curzio Malaparte, a Prato. Committente: Federico D'Angelo, giardiniere.

2013

vari

Ambientale, arboricoltura e valutazione di stabilità piante

Libera professione

- Domanda di abbattimento e sostituzione, completa di indagine sulle condizioni vegetative, fitosanitarie e biomeccaniche, di due piante ubicate nel giardino del condominio di via degli Arcipressi, a Firenze. Committente: la proprietà.
- Autorizzazione paesaggistica per l'abbattimento e sostituzione di tre esemplari arborei situati nel giardino dell'immobile in via dell'Uccellatoio, a Pratolino. Committente: il proprietario.
- Domanda di abbattimento, completa di indagine sulle condizioni vegetative, fitosanitarie e biomeccaniche, e di relazione paesaggistica, di una pianta situata nel giardino di pertinenza della Residenza Il Bobolino, in via Dante da Castiglione. Committente: Misericordia di Firenze.
- analisi tomografica con ARBOTOM® su un esemplare di leccio situato nel giardino condominiale di un immobile a PUTIGNANO, PISA. Committente: dott. Agr. Anna irene Lupo.
- Redazione della domanda di abbattimento di un esemplare di leccio

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

(*Quercus ilex*) situato nell'area di pertinenza dell'immobile di via Pieve a Celle, a Pistoia. Committente: la proprietà.

-VALUTAZIONE DELLE CONDIZIONI vegetative, fitosanitarie e biomeccaniche di 20 soggetti arborei che vegetano nel **BOSCO DELLA MAGIA**, lungo la via Vecchia Fiorentina, a Quarrata (PT). Committente: Comune di Quarrata.

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2013

privato

Ambientale, forestale

Libera professione

-Progetto di ripristino di una frana con le tecniche dell'ingegneria naturalistica. Direzione lavori . Pistoia. Committente: la proprietà.

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Dal 2006 al 2009

Coop. Sociale Rinatura scarl, Modena

Ambientale

Libera professione

Attività di educazione ambientale presso la Fattoria Didattica Centofiori del Comune di Modena (via Pomposiana, Marzaglia) e il Parco agricolo della Resistenza (Mo)

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2007 e 2009

Coop. Sociale Rinatura scarl, Modena

Ambientale

Libera professione

Attività di educazione/comunicazione ambientale nell'ambito del progetto "Tanti alberi, un bosco" ideato da S.I.A. Onlus - Società Italiana di Arboricoltura - e finanziato dalla Provincia di Pisa, presso la Scuola Media Sacchetti, l'Istituto Tecnico commerciale Cattaneo di San Miniato (Pi) e la Scuola elementare di Castelfranco di Sotto (Pi).

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2007

Università degli Studi di Firenze, Facoltà di Scienze Naturali, Dip. Di Botanica, resp. Dott. Luzzi

Ambientale

Libera professione

Attività di gestione e guida presso l'Orto Botanico Forestale dell'Abetone

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2008

ASM Prato, progetto affidato a Ecoistituto Bolzano

Ambientale

Libera professione

Attività di comunicazione ambientale nell'ambito del progetto sulla raccolta differenziata "Gli 007 della ASM: Missione rifiuti"

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2009

scuola elementare Martini di Seano (Po)

Ambientale

Libera professione

Progetto di educazione ambientale sul compostaggio presso la scuola elementare Martini di Seano (Po)

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

2009

Versilia Format

Ambientale, formazione

Libera professione

Attività di docenza di 40 ore nell'ambito del corso LANTERNA VERDE – addetto alla manutenzione del verde. Argomento: coltura delle piante ornamentali.

- Data
- Nome e indirizzo del datore di lavoro

Dal 2010

Ass. La Buca della Luna, Loc. Fattoria,- 6 – 51028 Limestre

<ul style="list-style-type: none"> • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>San Marcello Pistoiese (PT) Ambientale Libera professione Attività di educazione ambientale, in collaborazione con l'ass. La Buca della Luna, nelle scuole elementari e medie dei Comuni della Provincia di Pistoia nell'ambito del Progetto Infea per gli anni scolastici 2009-2010, 2010-2011, 2011-2012 e 2012-2013. Argomenti: Riciclaggio, compostaggio, biodiversità, acqua e cambiamenti climatici.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2010 Unione Comuni Alta Versilia Ambientale, formazione Libera professione Incarico di docenza durante le Seconde giornate tecniche, Tenuta di San Rossore, 11-12 maggio 2010. Tree Lab, Laboratorio dell'albero, Università di Pisa.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2010 Unione Comuni Alta Versilia Ambientale, formazione Libera professione Incarico di docenza durante le Seconde giornate tecniche, Parco La Versiliana, Pietrasanta (Lu), 7-8 ottobre 2010. Tree Lab, Laboratorio dell'albero, Università di Pisa.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>2010 Ambiente Impresa Ambientale, formazione Libera professione Attività di docenza di 4 ore nell'ambito del corso TREE CLIMB – addetto alla manutenzione del verde – tenuto dall'agenzia formativa Ambiente Impresa, sede di Empoli. Argomento: elementi di anatomia e fisiologia vegetale.</p>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none"> • Data (da - a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>1991 -1996 Liceo Scientifico Tassoni - Modena Maturità scientifica</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>1996 - 2004 Corso di Laurea in Scienze Forestali e Ambientali – Facoltà di Agraria – Università degli Studi di Firenze Laurea magistrale</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>2004 Abilitazione alla libera professione tramite Esame di Stato</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Data 	<p>2005</p>

Iscrizione all'Albo dei Dottori Agronomi e Forestali della Provincia di Modena

- Data 2013
Passaggio all'Albo dei Dottori Agronomi e Forestali della Provincia di Pistoia

FORMAZIONE SPECIALISTICA

- Data 2003
Seminario sull'Educazione Ambientale in Toscana, Regione Toscana, Firenze.
Workshop BIOSIT "La pianificazione su base territoriale dell'impiego energetico della biomassa"; ETA – Energie rinnovabili. Università degli Studi di Firenze, Facoltà di Agraria.
- Data 2004
Corso di aggiornamento per Dottori Agronomi e Forestali. "Criteri di base di progettazione paesaggistica". Ordine Dottori Agronomi e Forestali della Provincia di Firenze.
Seminario sugli alberi monumentali "The trees of history", Regione Piemonte, Torino.
Corso di aggiornamento sul Regolamento Forestale della Toscana (D.P.G.R. 08/08/2003 n°48/R). ARSIA - Ordine Dottori Agronomi e Forestali della Provincia di Firenze.
- Data 2005
Convegno sul "Progetto Bioenergy Farm per la valorizzazione energetica delle biomasse agro-forestali". Regione Toscana, ARSIA, Firenze.
- Data 2006
Seminario tecnico su "Nuove acquisizioni sulla potatura e suoi effetti su biomeccanica e stabilità degli alberi". Relatore: Dr. Edward **Gilman**. Società Italiana di Arboricoltura, Parma.
Corso di aggiornamento su "Censimento e manutenzione delle alberature nell'area fiorentina: nuovi approcci metodologici". ARSIA, Firenze.
Corso di aggiornamento "Diagnosi e gestione delle problematiche fitosanitarie degli alberi in ambiente urbano e tecnologie emergenti per la valutazione della loro stabilità". Fondazione per le Biotecnologie di Torino.
Tavola rotonda su "Metodologie per la gestione del rischio di instabilità degli alberi". Società Italiana di Arboricoltura – Delegazione Toscana.
Incontri tecnici sulla gestione qualitativa della vegetazione in ambito urbano e periurbano". ARSIA, Pisa.
Seminario dal titolo "Architettura degli alberi, dall'analisi morfologica alla gestione" tenuta in località Cassana (FE) dai docenti prof. Andreas **Roloff** docente presso l'Università di Dresda (Germania) ed il prof. Pierre Raimbault docente presso l'istituto Nazionale di Orticoltura di Anger (Francia).
- Data 2007
Convegno internazionale "Vestire il paesaggio", 28 giugno-1 luglio. Pistoia.
Seminario Tecnico su "Aggiornamento sulla metodologia VTA e risultati delle nuove ricerche sulla stabilità degli alberi". Relatore: Claus Mattheck. Società Italiana di Arboricoltura, Mantova.
- Data 2008
Corso di endoterapia a cura di Difesa Ambientale, del Dott. Longhin. Padova.
- Data 2009

Corso "LA VALUTAZIONE DEI RISCHI NELL'AZIENDA FORESTALE E LA PREDISPOSIZIONE DEL DOCUMENTO DI VALUTAZIONE DEI RISCHI". Arsia, Firenze, Palacongressi.

Tavola rotonda su "Il pino domestico: problematiche e soluzioni per la gestione". Società Italiana di Arboricoltura onlus, delegazione Toscana. Pistoia, 10 marzo 2009.

- Data 2010
Seminario di approfondimento "**La Relazione Paesaggistica**" presso il Centro Culturale "Il Funaro", via del Funaro n. 16, Pistoia. Ordine dei dottori agronomie forestali di Pistoia.
Giornata di formazione nazionale su "La gestione dei gruppi". Associazione Italiana Guide Ambientali Escursionistiche. Castelnuovo di Garfagnana, 12 novembre 2010.
Seconde giornate tecniche, Parco La Versiliana, Pietrasanta (Lu), 7-8 ottobre 2010. Tree Lab, Laboratorio dell'albero, Università di Pisa.
Seconde giornate tecniche, Tenuta di San Rossore, 11-12 maggio 2010. Tree Lab, Laboratorio dell'albero, Università di Pisa.
- Data 2011
Primo seminario formativo PproSpot: "Valorizzazione delle specie sporadiche: pianificazione e selvicoltura d'albero". San Marcello Pistoiese, 24 giugno 2011.
Corso avanzato di endoterapia a cura di Difesa Ambientale, del Dott. Longhin. Broni (Pv) febbraio.
- Data 2012
Annual Congress of Italian Society of Arboriculture (SIA): "Strategies and techniques to manage trees". Villa Strozzi, Firenze. 28-29 marzo.
- Data 2013
Giornata tecnica della delegazione toscana della Società Italiana di Arboricoltura onlus (SIA) sul tema: "La potatura degli alberi in ambiente urbano - implicazioni fisiologiche delle tecniche adottate e gestione delle piante vetuste". Firenze, Villa Vogel, 28 febbraio.
Giornate tecniche della Società Italiana di Arboricoltura onlus (SIA) sul tema: "Stabilità degli alberi ed eventi meteo: relazioni e scenari futuri". Torino. 18-19 aprile.

ALTRE INFORMAZIONI

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

Buone capacità di relazione, di dialogo e di mediazione.

PRIMA LINGUA

Inglese

ALTRE LINGUE

Tedesco, portoghese

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

Discreta
Discreta
Discreta

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Buone capacità organizzative e di gestione dei gruppi. Guida Ambientale Escursionistica.

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

DOTAZIONI HARDWERE:

1. Pc
2. stampante
3. scanner

DOTAZIONI SOFTWARE:

4. pacchetto tipo Office
5. Software GIS
6. Software Cad

Strumentazioni varie:

7. Distanziometro a ultrasuoni
8. Ricevitore GPS
9. Ipsometro
10. Cavalletto dendrometrico
11. Tomografo sonico Arbotom®

PATENTE O PATENTI

B

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi dell'art. 26 della legge 15/68, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre, il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal D. Lgs 196/2003.

Luogo e data
Pistoia, 12 giugno 2013

Nome e cognome


